



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 273

25 Αυγούστου 2015

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 49905/1537

Επικύρωση καθορισμού οριογραμμών τμήματος υδατορέματος στην θέση «Πίσσα» ή «Πλατύ Χέρωμα» της Κτηματικής Περιφέρειας Άνω Επιδαύρου της Τοπικής Κοινότητας Αρχαίας Επιδαύρου του Δήμου Επιδαύρου της Περιφερειακής Ενότητας Αργολίδος.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ,
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΚΑΙ ΙΟΝΙΟΥ

Έχοντας υπόψη τις ακόλουθες διατάξεις και λοιπά έγγραφα:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 5, 6 και 8 του Ν. 3200/1955 «Περί Διοικητικής Αποκέντρωσης».

2. Τις διατάξεις του Ν. 2853/16-7-1922 «Περί υδραυλικών εν γένει έργων και αστυνομεύσεως των Δημοσίων Υδάτων», όπως αυτές τροποποιήθηκαν με τις αντίστοιχες του Ν.δ. 10/29-12-1923 και κωδικοποιήθηκαν από τις διατάξεις του Π.δ. 18/21-3-1924 (ΦΕΚ 61Α').

3. Τις διατάξεις της υπ' αριθμ. 3046/304/03-02-1989 απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων: «Κτιριοδομικός Κανονισμός» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 6 αυτού σχετικά με τη δόμηση κοντά σε ρέματα, όπως ισχύει σήμερα.

4. Τις διατάξεις του Ν. 3010/25-4-2002 (Α' 91): «Εναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 ΕΕ και 96/61 ΕΕ» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 5 αυτού: «Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα».

5. Τις διατάξεις του Ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/14-4-2014) «Διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα - ρυθμίσεις πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις».

6. Τις οικίες διατάξεις του Ν. 2508/1997 (ΦΕΚ 124Α'/13-6-1997): «Βιώσιμη Οικιστική Ανάπτυξη των πόλεων και οικισμών της χώρας και άλλες διατάξεις».

7. Τις οικίες διατάξεις του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45Α'/1999): «Κύρωση Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».

8. Τα οριζόμενα στην υπ' αριθμ. 19664/20.12.2001 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Πελοποννήσου «περί Αρμοδιότητας Κρατικού Οργάνου».

9. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης (ΦΕΚ 87/Α'/2010).

10. Τις διατάξεις του Π.δ. 139/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελ/σου, Δυτικής Ελλάδας κ' Ιονίου (ΦΕΚ 232Α'/2010).

11. Την υπ' αριθμ. ΓΓ 15649/1522/1-3-2011 «Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής «Με εντολή Γενικού Γραμματέα» στον προϊστάμενο της Γενικής Διεύθυνσης και στους προϊσταμένους των Υπηρεσιών της Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου».

12. Την Πράξη 4 του Υπουργικού Συμβουλίου της 6-2-2015 (ΦΕΚ Α' 24) «Αποδοχή παραίτησεων των Γενικών Γραμματέων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της Χώρας».

13. Το άρθρο 56 του Ν. 4257/2014 (ΦΕΚ Α' 93) «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών».

14. Την Τεχνική Έκθεση και το τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500, καθορισμού οριογραμμών τμήματος υδατορέματος στην θέση «Πίσσα» ή «Πλατύ Χέρωμα» της Κτηματικής Περιφέρειας Άνω Επιδαύρου της Τοπικής Κοινότητας Αρχαίας Επιδαύρου του Δήμου Επιδαύρου της Περιφερειακής Ενότητας Αργολίδος, το οποίο συντάχθηκε τον Ιούλιο του 2013 από τον Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Παπανικολάου Σταύρο και ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 3-2-2015 από την Δ/νση Τεχνικών Έργων της Π.Ε. Αργολίδος της Περιφέρειας Πελοποννήσου.

15. Το γεγονός ότι ο Δήμος Επιδαύρου δεν απάντησε στο υπ' αριθμ. 18173/6644/3-2-2015 έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Πελοποννήσου με το οποίο ζητήθηκε η γνωμοδότηση του σχετικά με την οριοθέτηση του ρέματος εντός της προθεσμίας των 30 ημερών.

16. Το με αριθμό 73905/27429/9-6-2015 έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων για τον έλεγχο και την θεώρηση του φακέλου οριοθέτησης τμήματος υδατορέματος στην θέση «Πίσσα» ή «Πλατύ Χέρωμα» της Κτηματικής Περιφέρειας Άνω Επιδαύρου της Τοπικής Κοινότητας Αρχαίας Επιδαύρου του Δήμου Επιδαύρου της Περιφερειακής Ενότητας Αργολίδος, αποφασίζουμε:

Την επικύρωση του καθορισμού των οριογραμμών τμήματος υδατορέματος στην θέση «Πίσσα» ή «Πλατύ Χέρωμα» της Κτηματικής Περιφέρειας Άνω Επιδαύρου της Τοπικής Κοινότητας Αρχαίας Επιδαύρου του Δή-

μου Επιδαύρου της Περιφερειακής Ενότητας Αργολίδος, οριζομένων με τα σημεία Α-1, Α-2, Α-3, Α-4, Α-5, Α-6, Α-7, Α-8 (Αριστερά) και Δ-1, Δ-2, Δ-3, Δ-4, Δ-5, Δ-6 (Δεξιά) εκατέρωθεν της ροής του υδατορέματος, όπως φαίνεται στο τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 το οποίο συντάχθηκε από τον Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό Παπανικολάου Σταύρο σύμφωνα με την Τεχνική Έκθεση που το συνόδευε και ελέγχθηκε και θεωρήθηκε στις 3-2-2015 από την Δ/ση Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Πελοποννήσου.

Η απόφαση αυτή μαζί με το συνημμένο τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα καθορισμού των οριογραμμών να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 13 Ιουλίου 2015

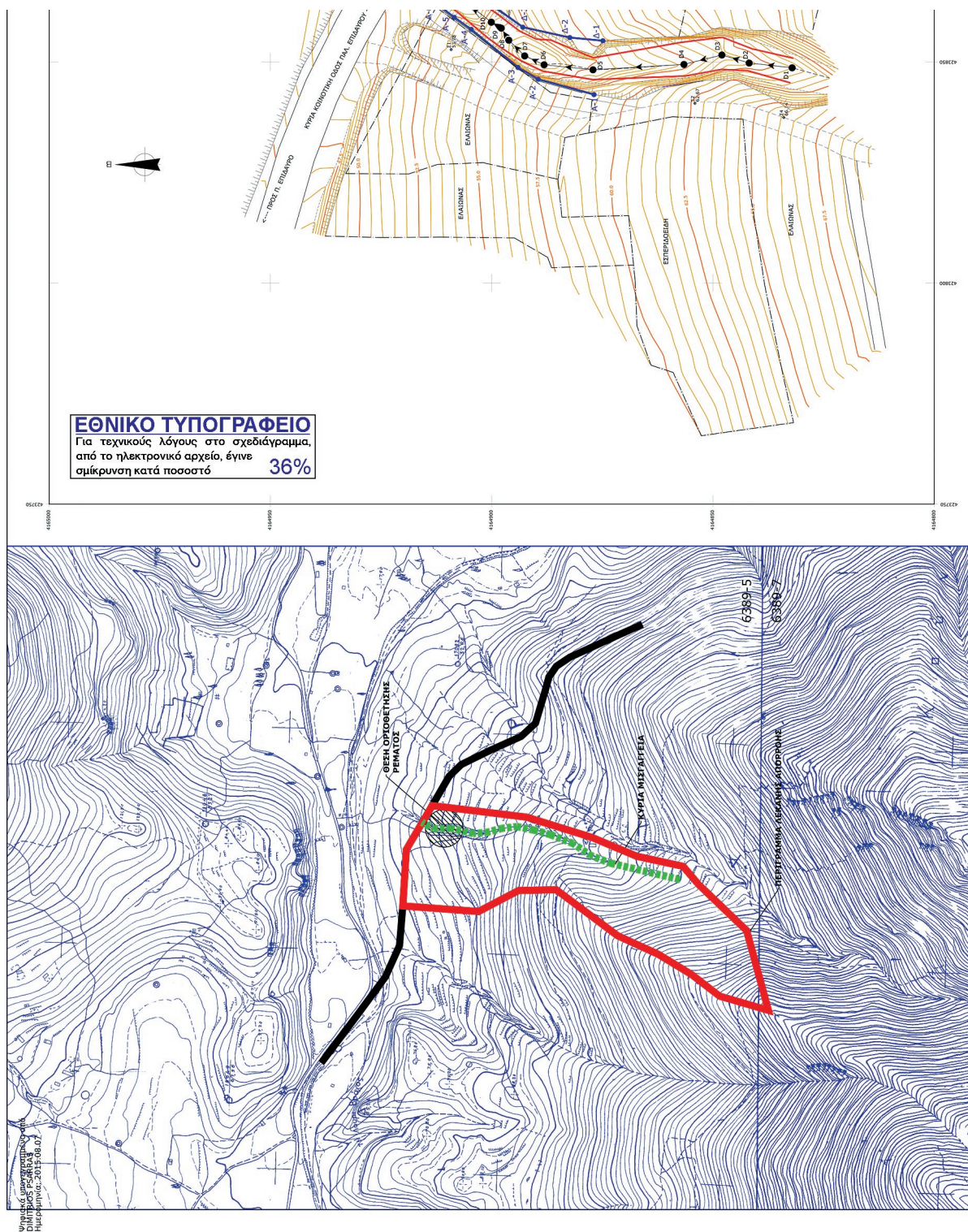
Με εντολή Γενικού Γραμματέα

Αποκεντρωμένης Διοίκησης

Ο Γενικός Διευθυντής

Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής

ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

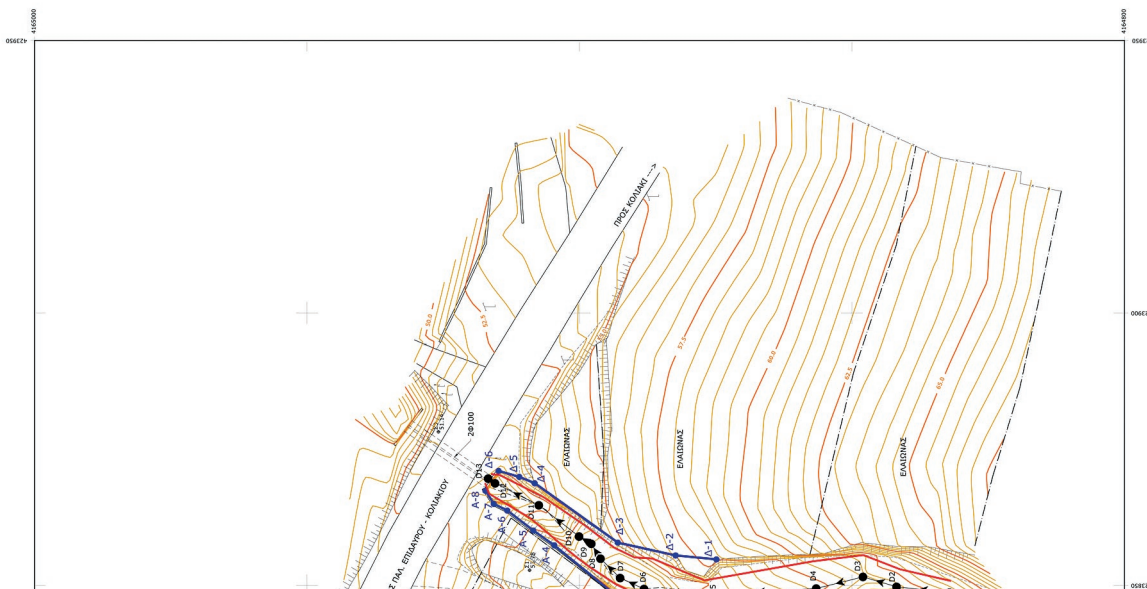




ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΜΕΝΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΕΩΣ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΗΣ		
ΣΦΟΔΡΗ	X	Y
A-1	423842,618	4164876,559
A-2	423846,074	4164889,497
A-3	423848,752	4164894,051
A-4	423857,538	4164904,526
A-5	423860,075	4164908,481
A-6	423863,741	4164913,543
A-7	423864,951	4164915,705
A-8	423867,374	4164917,245

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΔΕΞΙΑΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗΣ		
ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
Δ-1	423554,778	4164874,558
Δ-2	423555,499	4164882,353
Δ-3	423557,847	4164892,959
Δ-4	423668,718	4164908,718
Δ-5	423669,912	4164911,023
Δ-6	423871,008	4164944,850

Ε.Γ.Σ.Α. 87
ΕΜΕΙΩΘΕΙΣ: GRS 80 (α=6 378 137m, 1 f=298.257222101
ΠΡΟΒΟΛΗ: Ευκλείδια Μετατόπιση
Τετραγωνικό Κεντρ. Μεταβίβρο: λ=24° 00' 00" με Κ0: 0.9996
Τετραγωνικό Κεντρ. Μεταβίβρο: +500 000μ
Φ.Χ.: 1:50 000= ΛΥΤΟΥΡΙΟ
Γεωγραφικό Πλάτος 0° 00' 00"



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΠΑΠΙΚΟΛΑΟΥ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
28ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2, ΑΡΓΟΣ, Τ.Κ. 21200
ΤΗΛΗΦ. 2751 0 66030 e-mail: papas10@otenet.gr
http://www.topograf.gr

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΘΥΜΙΟΣ & ΜΑΡΙΑ ΜΗΤΡΟΥ

ΕΡΓΟ: ΟΡΙΘΜΗΤΗΝ ΡΕΜΑΤΟΣ

ΘΕΣΗ: "ΠΙΣΣΑ" & "ΠΛΑΤΥ ΧΕΡΩΜΑ" Τ.Κ. ΑΡΧΑΙΑΣ ΕΠΙΔΑΥΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΕΠΙΔΑΥΡΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:
ΣΤΑΥΡΟΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΥΠΟΣ
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ	17.12	

KLAIMAKA: 1:500, 1:5.000, 1:50.000

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2013

ΕΦΑΓΓΙΔΑ

